

Integrated Circuits

Part No.		MFG	1-24	25-99	100-999	Other	Part No.	MFG	1-24	25-99	100-999	Other						
MC	14566BCPD	MOT	1.540	H	1.260	AE	MC	1458CGD	MOT	1.480	H	1.230	AE	0.990	AL			
MC	14566BCPDS	MOT	1.580	H	1.280	AE	MC	1458CGDS	MOT	1.590	H	1.320	AE	1.060	AL			
MC	14566BD	MOT	1.520	H	1.220	AE	MC	1458CGS	MOT	1.370	H	1.140	AE	0.910	AL			
	14568B/BEAJC	MOT	7.510		7.510	7.100	6.730AU	MC	1458CP1	HARR	0.500		0.500		0.370			
MC	14568BAL	MOT	4.240	H	3.440	AE	MC	1458CP1	MOT	0.590	H	0.490	AE	0.390	AL			
MC	14568BALD	MOT	4.360	H	3.540	AE	MC	1458CP1D	MOT	0.650	H	0.540	AE	0.430	AL			
MC	14568BCL	MOT	4.160	H	3.380	AE	MC	1458CP1DS	MOT	0.890	H	0.740	AE	0.590	AL			
MC	14568BCLD	MOT	4.260	H	3.460	AE	MC	1458CP1S	MOT	0.670	H	0.560	AE	0.440	AL			
MC	14568BCP	MOT	3.880	H	3.160	AE	MC	1458CU	MOT	0.960	H	0.800	AE	0.640	AL			
MC	14568BCPD	MOT	4.000	H	3.240	AE	MC	1458CUD	MOT	1.230	H	1.030	AE	0.820	AL			
MC	14568BD	MOT	4.000	H	3.240	AE	MC	1458CUDS	MOT	1.310	H	1.090	AE	0.870	AL			
MC	14568BDR2	MOT	4.040	H	3.280	AE	MC	1458CUS	MOT	1.120	H	0.930	AE	0.740	AL			
MC	14569BAL	MOT	2.080	H	1.700	AE	MC	1458D	MOT	0.450	H	0.380	AE	0.300	AL			
MC	14569BALD	MOT	2.200	H	1.780	AE	MC	1458D	PHIL	0.520	A	0.430	AC	0.370	E			
MC	14569BCL	MOT	2.000	H	1.620	AE	MC	1458D	TI	0.530		0.530		0.400	AC	0.370AL		
MC	14569BCLD	MOT	2.100	H	1.700	AE	SA	1458D	PHIL	1.100	A	0.920	AC	0.790	E			
MC	14569BCP	MOT	1.720	H	1.400	AE	MC	1458D-T	PHIL	0.430	A							
MC	14569BCPD	MOT	1.840	H	1.480	AE	SA	1458D-T	PHIL	0.840	A							
MC	14569BDW	MOT	1.840	H	1.480	AE	MC	1458DR2	MOT	0.530	H	0.440	AE	0.350	AL			
MC	14569BDWR2	MOT	1.880	H	1.520	AE	CA	1458E	HARR	0.500		0.500		0.370				
MC	1456CG	MOT	1.400	H	1.170	AE	0.930	AL	CA	1458EX	HARR	0.820		0.820		0.680		
MC	1456CP1	MOT	1.200	H	1.010	AE	0.800	AL	MC	1458G	MOT	1.610	H	1.340	AE	1.070	AL	
MC	1456CU	MOT	1.260	H	1.050	AE	0.840	AL	MC	1458GD	MOT	1.820	H	1.520	AE	1.210	AL	
MC	1456G	MOT	1.610	H	1.350	AE	1.070	AL	MC	1458GDS	MOT	1.850	H	1.540	AE	1.290	AL	
MC	1456P1	MOT	1.140	H	0.950	AE	0.760	AL	LM	1458H	NSC	1.470		1.180		1.000		
MC	1456U	MOT	1.440	H	1.200	AE	0.960	AL	LM	1458H/A+	NSC	1.820		1.480		1.250		
	14572A/BEAJC	MOT	1.320		1.320	1.250	1.180AU	LM	1458J	NSC	0.880		0.710		0.600			
MC	14572UBAL	MOT	0.960	H	0.780	AE	LM	1458J/A+	NSC	1.320		1.050		0.870				
MC	14572UBCL	MOT	0.860	H	0.700	AE	LM	1458M	NSC	0.430		0.350		0.290				
MC	14572UBCLD	MOT	0.980	H	0.780	AE	LM	1458N	HARR	0.500		0.500		0.370				
MC	14572UBCP	MOT	0.600	H	0.480	AE	LM	1458N	NSC	0.370		0.300		0.250				
MC	14572UBCPDS	MOT	0.740	H	0.600	AE	MC	1458N	PHIL	0.520	A	0.430	AC	0.370	E			
MC	14572UBD	MOT	0.660	H	0.540	AE	LM	1458NA+	NSC	0.620		0.480		0.420				
MC	14572UBDR2	MOT	0.700	H	0.560	AE	MC	1458P	TI	0.360		0.360		0.270	AC	0.250AL		
MC	14573D	MOT	4.250		2.830	H	2.430	AE	MC	1458P1	MOT	0.440	H	0.360	AE	0.290	AL	
MC	14573P	MOT	3.280		2.180	H	1.870	AE	MC	1458P1D	MOT	0.790	H	0.660	AE	0.530	AL	
MC	14574D	MOT	4.250		2.830	H	2.430	AE	MC	1458P1DS	MOT	0.890	H	0.740	AE	0.590	AL	
MC	14574P	MOT	3.280		2.180	H	1.870	AE	MC	1458P1S	MOT	0.660	H	0.550	AE	0.440	AL	
MC	14575D	MOT	4.250		2.830	H	2.430	AE	MC	1458P3	TI	0.750		0.750		0.570	AC	0.530AL
MC	14575P	MOT	3.280		2.180	H	1.870	AE	MC	1458SG	MOT	3.550	H	2.960	AE	2.370	AL	
MC	14578D	MOT	2.350		1.570	H	1.340	AE	MC	1458SP1	MOT	1.070	H	0.890	AE	0.710	AL	
MC	14578P	MOT	2.350		1.570	H	1.340	AE	MC	1458SU	MOT	3.400	H	2.830	AE	2.260	AL	
MC	14580BAL	MOT	4.740	H	3.840	AE	CA	1458T	HARR	1.600		1.600		1.320				
MC	14580BALD	MOT	5.000	H	4.060	AE	MC	1458U	MOT	0.960	H	0.800	AE	0.640	AL			
MC	14580BCL	MOT	4.640	H	3.760	AE	MC	1458UD	MOT	1.150	H	0.960	AE	0.770	AL			
MC	14580BCLD	MOT	4.920	H	3.980	AE	MC	1458UDS	MOT	1.200	H	1.010	AE	0.820	AL			
MC	14580BCP	MOT	3.920	H	3.180	AE	MC	1458US	MOT	1.060	H	0.880	AE	0.700	AL			
MC	14580BCPD	MOT	4.200	H	3.400	AE	MC	14597BAL	MOT	3.700	H	3.000	AE					
MC	14581BAL	MOT	3.220	H	2.620	AE	MC	14597BALD	MOT	3.820	H	3.100	AE					
MC	14581BALD	MOT	3.500	H	2.840	AE	MC	14597BCL	MOT	3.620	H	2.940	AE					
MC	14581BCL	MOT	3.140	H	2.540	AE	MC	14597BCLD	MOT	3.720	H	3.020	AE					
MC	14581BCP	MOT	2.420	H	1.960	AE	MC	14597BCP	MOT	3.340	H	2.720	AE					
MC	14581BCPD	MOT	2.680	H	2.180	AE	MC	14597BDW	MOT	3.460	H	2.800	AE					
MC	14582BAL	MOT	1.440	H	1.160	AE	MC	14598BAL	MOT	4.240	H	3.440	AE					
MC	14582BALD	MOT	1.540	H	1.260	AE	MC	14598BALD	MOT	4.360	H	3.540	AE					
MC	14582BCL	MOT	1.360	H	1.100	AE	MC	14598BCL	MOT	4.160	H	3.380	AE					
MC	14582BCLD	MOT	1.460	H	1.180	AE	MC	14598BCLD	MOT	4.260	H	3.460	AE					
MC	14582BCP	MOT	1.080	H	0.880	AE	MC	14598BCP	MOT	3.880	H	3.160	AE					
MC	14582BCPD	MOT	1.180	H	0.960	AE	MC	14598BCPD	MOT	4.000	H	3.240	AE					
MC	14582BD	MOT	1.180	H	0.960	AE	MC	14599BAL	MOT	3.700	H	3.000	AE					
MC	14582BDR2	MOT	1.220	H	1.000	AE	MC	14599BALD	MOT	3.820	H	3.100	AE					
	14583B/BEAJC	MOT	2.900		2.900	2.740	2.600AU	MC	14599BCL	MOT	3.620	H	2.940	AE				
MC	14583BAL	MOT	1.360	H	1.100	AE	MC	14599BCLD	MOT	3.720	H	3.020	AE					
MC	14583BCL	MOT	1.260	H	1.020	AE	MC	14599BCP	MOT	3.340	H	2.720	AE					
MC	14583BCLD	MOT	1.360	H	1.100	AE	MC	14599BCPD	MOT	3.460	H	2.800	AE					
MC	14583BCP	MOT	1.000	H	0.800	AE	LM	145K-5.0	NSC	57.500		53.500		38.200				
MC	14583BCPD	MOT	1.100	H	0.900	AE	LM	145K-5.0/883	NSC	64.000		51.000		42.100				
MC	14583BD	MOT	1.060	H	0.860	AE	LM	146K-5.2	NSC	57.500		53.500		38.200				
MC	14583BDR2	MOT	1.100	H	0.900	AE	LM	145K-5.2/883	NSC	64.000		51.000		42.100				
	14584B/BEAJC	MOT	1.480		1.480	1.400	1.330AU	HFBR	1462	HP	21.750	A	19.000	AC	17.500	AL	15.500AO	
MC	14584BAL	MOT	0.820	H	0.660	AE	HFBR	1462T	HP	21.750	A	19.000	AC	17.500	AL	15.500AO		
MC	14584BALD	MOT	0.920	H	0.740	AE	HFBR	1464	HP	23.750	A	21.000	AC	19.500	AL	17.500AO		
MC	14584BCL	MOT	0.720	H	0.580	AE	HFBR	1464T	HP	23.750	A	21.000	AC	19.500	AL	17.500AO		
MC	14584BCLD	MOT	0.820	H	0.680	AE	MC	1466L	MOT	10.080	H	8.440	AE	6.710	AL			
MC	14584BCPD	MOT	0.560	H	0.450	AE	MC	146805E2P	MOT	7.760	H	6.950	AE	6.130	AL			
MC	14584BCPDS	MOT	0.600	H	0.480	AE	MC	146818AFN	MOT	8.190	H	7.310	AE	6.510	AL			
MC	14584BD	MOT	0.520	H	0.420	AE	MC	146818AP	MOT	4.480	H	4.010	AE	3.540	AL			
MC	14584BDR2	MOT	0.560	H	0.450	AE	MC	146818CP	MOT	6.360		6.360		6.360	AC	5.050AL		
	14585B/BEAJC	MOT	1.160		1.160	1.520	1.440AU	MC	146823P	MOT	8.620	H	7.720	AE	6.810	AL		
MC	14585BAL	MOT	1.180	H	0.940	AE	MC	1468705F2S	MOT	26.980		26.980		26.980	AC	21.440AL		
MC	14585BALD	MOT	1.250	H	1.040	AE	MC	1468705G2S	MOT	37.840		37.840		37.840	AC	33.870AL		
MC	14585BCL	MOT	1.080	H	0.880	AE	MC	1468G	MOT	5.270	H	4.410	AE	3.500	AL			
MC	14585BCLD	MOT	1.180	H	0.960	AE	MC	1468GD	MOT	5.460	H	4.550	AE	3.640	AL			
MC	14585BCP	MOT	0.820	H	0.660	AE	MC	1468L	MOT	5.330	H	4.460	AE	3.550	AL			
MC	14585BCPD	MOT	0.920	H	0.740	AE	MC	1468LD	MOT	5.550	H	4.640	AE	3.690	AL			
MC	14585BCPDS	MOT	0.960	H	0.780	AE	MC	1468LDS	MOT	5.650	H	4.730	AE	3.760	AL			
MC	14585BD	MOT	0.880	H	0.720	AE	MC	1468LS	MOT	5.440	H	4.550	AE	3.620	AL			
MC	14585BDR2	MOT	0.960	H	0.780	AE	LM	146J	NSC	7.350		5.880		5.000				
MC	1458CD	MOT	0.610	H	0.510	AE	0.410	AL	LM	146J/883	NSC	12.000		9.550		7.900		
MC	1458CG</																	